

PROYECTOS

UNOS NUEVOS TRENES DE ALTA VELOCIDAD IMPULSAN LA REGIÓN POLACA DE PEQUEÑA POLONIA

INVERSIÓN TOTAL
71 441 548 EUR

CONTRIBUCIÓN DE LA UE
41 132 031 EUR

El Fondo Europeo de Desarrollo Regional ha apoyado la inversión en trenes de alta velocidad y un nuevo tramo ferroviario, que potencia la capacidad de los servicios ferroviarios regionales en los alrededores de Cracovia.

La empresa ferroviaria Koleje Małopolskie ha desarrollado un ferrocarril suburbano de alta velocidad que es a la vez cómodo para los pasajeros y respetuoso con el medio ambiente. El objetivo es incrementar el volumen del transporte ferroviario en la región de Pequeña Polonia, al sur de Polonia.

La financiación del FEDER contribuyó a la compra de trece trenes de unidades acopladas eléctricas («EMU», por sus siglas en inglés), así como su garantía, cuidado y mantenimiento. Los trenes son fabricados por la empresa polaca Newag SA.

El proyecto también estableció nuevas rutas de ferrocarril, como una línea que conecta los centros económicos y turísticos clave de Cracovia y Tarnów.

Seguridad y comodidad para los pasajeros

La nueva familia de trenes EMU Impuls cumple las estrictas normas europeas de capacidad de absorción de energía de choque y resistencia.

Además, proporciona a los pasajeros cómodos espacios como vagones tranquilos, aire acondicionado, asientos ergonómicos, wifi y tomas de corriente. Los trenes están diseñados para acoger a pasajeros con discapacidades y pasajeros con movilidad reducida.

Otra característica avanzada es un sistema audiovisual de información a los pasajeros, control interior, máquinas de billetes y un sistema de conteo de pasajeros. Cada tren cuenta con desfibriladores externos automáticos (DEA) y todos los empleados reciben formación sobre primeros auxilios y cómo utilizar los DEA.

Cada vez más gente elige la velocidad, comodidad y conveniencia de los nuevos trenes y rutas de la región. Esto ayuda a descongestionar el tráfico y reducir la contaminación atmosférica dentro y alrededor de las aglomeraciones urbanas de Pequeña Polonia. Los usuarios que se desplazan por trabajo y los residentes urbanos se benefician de una mejor calidad de vida y la región resulta más atractiva para las inversiones empresariales.

Otra ventaja medioambiental es que los trenes recuperan energía de las líneas eléctricas aéreas, lo cual reduce su consumo de electricidad y hace que su funcionamiento sea más económico y energéticamente eficiente. ■

MÁS INFORMACIÓN

<https://www.malopolska.pl/>